:	CL	AIMS (	ONLY				Applicant	Applicant(s)					
							'		Pat.		ade		<u>.</u>
CLAIMS	Δ ς Γ	FILED	AFTER FIRST		AFTER SECOND		* May be	* May be used for additional claims				*	
	<u></u>		AMEN	DMENT	AMEN	DMENT	\	Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend
	Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend	51	пись	Dobelia	аср	Dapend		
1	<del> </del>		<del>                                     </del>				52						
1							53		<b></b>	<b> </b>	<del></del>		
· 4						<b>├</b>	54	+	+		<del> </del>		<del> </del>
1	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	++	55 56	+	<del>                                     </del>	t			L
-	<del>                                     </del>	<del> </del>	<u> </u>	t			57						
	i						58				ļ <u>.</u>	<u> </u>	<del></del>
							59	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>
10	<u> </u>	<del></del>	· · · · · ·	<del>                                     </del>	<del></del>	<del>├</del>	60	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>
11 12	<del> </del>	<del>                                     </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	62	+-	<b>†</b>				
13	1-1	<del> </del>	t				63		· ·				
14							64	4	<del> </del>		<del>                                     </del>		<del> </del>
15	$\Box$	<u> </u>			<del></del>	<b> </b>	65	+	+	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>   </del>
18		<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	66 67	+	+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1
17	<del> </del>	+ +	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	1	68	1					
19	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	İ			69					$\Box$	
20							70				<del></del>	-	<del> </del>
21			$\vdash$			↓ ]	71	+	<del> </del>	<del> </del>	+	+	<del> </del>
22	•	₩-	111	<del> </del>	<del> </del>	<del>  </del>	72 73	+	+	<del> </del>	+	$\overline{}$	<u>t                                      </u>
23	i i	<del> </del>	11.	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	74						
25	<del>                                     </del>	<u> </u>					75	1			<b></b>		<del>                                     </del>
26			匚			$\perp$	76	<del>                                     </del>	+	<del></del>	+	+	<del> </del>
27	<del>                                     </del>	ļ	<del></del>	<b></b>	<del> </del>	┼	77 78	+	+	<del>                                     </del>	+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
28 29		<del> </del>	<del> </del>	+	<del> </del>	+	79	+	+				
30	-	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	1	L	80	1					
31	10 0						81	$\perp$				<del> </del>	<del> </del>
32							82	<del></del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	+	<del> </del>
33		<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	+	83 84	+	+	<del>                                     </del>	+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
34		+	-	<del> </del>	<del> </del>	+	85	+	+	<del>                                     </del>	†	<u> </u>	
35 36	1	<del> </del>	1	+	<del>                                     </del>		86	1					
37							87		+		ļ	<del></del>	<del>  </del>
38							88	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del></del>	+	+	+
39	<del> </del>	<del></del>	4	<del> </del>	<del> </del>	+	89 90		+	<del>                                     </del>	+	+	+
40 41	1:1	<del> </del>	<del> </del>	+	+	<del> </del>	91	+	+	1-	<u> </u>	<u>t                                    </u>	
41		<del> </del>	<del> </del>	+	1	<u> </u>	92						
43	31 11	<del>                                     </del>	<u> </u>				93			$ldsymbol{oxed}$		<del></del>	<del></del>
44	11					<b></b>	94	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	+
45		$\bot$		<del>                                     </del>	<b>_</b>	<del> </del>	95 96	+	+	<del> </del>	+	+	+
46		<del> </del>	1 .	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	96	+	+	1	+	<del>                                     </del>	<u> </u>
47	11.	<del> </del>	-	+	+	+	98	1	<u> </u>	$L^-$			
48	+	<del> </del>	1 1	<del>                                     </del>	1	<u> </u>	99					<b></b>	
50	1.1.11.		411				100			<del> </del>	+	<del></del>	+
Total	14	II	T				Totai Indep	1					]
Indep		<u> </u>	<del> </del>		<del></del>		Total	+ -	<b>~</b>		<b>-</b>	1	↩
Total Depend	8	•	<b>1</b>	<b>-</b>	┸╴	<b>→</b>	Depend	1	·	<u> </u>		₩	
	1.8	$\overline{}$	1.				Total		T		ļ	1	